## ISSUE SLIP STAPLF AREA (for additional cross references)

POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE		
			-		
FEE DETERMINATION					
O.I.P.E. CLASSIFIER			Contractor 1		
FORMALITY REVIEW	VG_	956	10/20/01		
RESPONSE FORMALITY REVIEW	8	JC886	03-13-02		
	- 1				

## INDEX OF CLAIMS

Rejected	NNon-elected
= Allowed	IInterference
— (Through numeral) Canceled	A Appeal
÷ Restricted	O Objected

·	Cla	im	Γ.	-	_	-		-	Dat	e	-	-			- [	Ćla	im	-	-	-		
Ľ	Final	E .	5			03		11	Dat							9	$\rightarrow$	150	1	103		
ŀ	<u>l</u> ua	Original	2	3		2/1/8			4.				•			Final	를	Ó	3 -	3	-	١
		Ğ	ŀ	-	μ.	Ĵ	H					-			•		51	٢	•	ই	-	t
		2	H	_	-	H			٠.	0.1					. 1		52	t	T	П	٠,	t
H	•	3	Н	-	Н	Н	_	m	_	-							53	t	T	П		İ
ŀ	- 3	4	Н	-	Н	Н											54	t	†	11	.1	t
ŀ	2	5	Н	_	H		H								,		55	T		J	/	Ī
ŀ	-	6	H		Т		*			•					1.24	. (	56	T	T			I
ļ	, ÷	.7.	H	,					-	1	·		۲.		1		<b>57</b>	Ĭ				I
r		8	Ħ		-							,	7		1,	·	58	I				ļ
l,	1	- 9		,-		4	ê -:						- 1.00		13. g/	- 14.	59	ŀ	1	_ :		ļ
	Ö	10	П	L				1.20	;	×	30	2	1	* 1	10	1.0	60	1		•		1
	3	,1,1		. 1	1	ļ		12		.:	9.1	3,	1	. t	24.7	3.7	<b>6</b> 1	4	1	: -	_	ļ
	¥.	12			L	L		4,		<u> </u>		-	7	Ŀ			62	4	4			4
ķ	Č.	13	Ц	- 4	L		100	٠.		1.1	4.		1	L.	5.	(	63	4	+	_	-	4
ì	Ť	14	L		L	L	26.3		Ĺ	14	7.			1		4	64	1	4	٠. ن		4
ľ	N.	15	i	3	Ľ	Ŀ	-		77:	2	*	7	***	(X		製	86			į,	74°	1
l	V.	<b>1</b> 6	þ		Š		1.	64	2 %		*	} - e	1	14	<b>张沙城</b> 。	2 (				. 1	-	1
ŀ	標	17	Ц	S	1		*.	1200	- :	2.5	J 6.0€	7	1	11. 27.	A	2.4	68	4	4.		-	1
1	Y.	18	Ľ	Ľ	2	Ł	74.	1,170	-			_	4				69	4	+		-	ł
I	5	19	Н	L	Ľ		14.			112		-	4	5.		- 2 -	-	H	+	وا د		1
ŀ		20	Ĺ			Ŀ	5.4	12		- 1	Q	1.7	4	1.4	2	42.	70	4	4		1 · · ·	4
	ġ.	21	Ц	Ĺ	ŀ				_	-	-	y	1	_			71	Н	+	÷	*	1
ŀ	iii.	22	D	2	L	1	25	14	- 7	2.5	. 5	- <	1	Fo		**	72 73	Н	4	1		1
l	1	<b>2</b>		L	Ļ	ŀ	Ŀ		1	⊢.		_		-	4.5	-	74	Н	+	,	┝	4
ŀ	-, î	24	+	L	ŀ	1		-	_	-	-	├	1	┈			75	H	+	-	-	4
ŀ	s	25	_	L	ŀ	+	-	1	-	┡	-	├	1	├-	1	⊢	76	Н	+		H	4
ŀ		26 27	1	L	+	+	╁	+-	Ė		╁	١.	1	1	1	⊢	77	H	+		┢	4
ŀ	÷ .	28	-	╀	╀	+	╀	<del> </del>	⊢	⊢	+	┤	1.	+	┨	-	78	H	H	_	┢	1
ł		29	_	ł	t	+	╁	+	÷	-		-	#	╁	1	Н	79	H	H		┢	1
ŀ		30	_	ł	+	+	╁╌	╁	┼-	$\vdash$	+	╁	;	+	1	$\vdash$	80	Н	H	_	t	-
١		31	-	t	╁	+	╁	╁	┼-	╀	╁	-	-	+	1	┢	81	H	H	_	t	-
ł	-	32	-	t	+	+	-	┿	+	╁	+	+-	t	t	1	7	(82	۲	Н		T	_
	-	33	-	t	†	+	t	+	t	$\vdash$	┝	t	1	T	1		(83	Ħ	П		T	_
١	.,	34		t	t	$\dagger$	$\top$	+	1	t	+	T	T	1	1	r	84	ţ	П	_	Т	_
4		135	\$	t	Ť	†	T	T				T	T			Г	(85	Ĭ	П			_
		(30	)	t	1	1	1	1	Τ				T				86	Ī				_
١	-	(3)	δ	Ŧ	1	1			T	T	1	1	Τ				87				L	_
1		3	1	Ī	1	7		Т	Ī	Т	1		I		]	L	88	ь.	L		_	_
		39		1	Ι	Ι	I	I	$\mathbf{L}$	L						L	89	1		L	L	
		14	9	Ī	1	Ţ	T	Т	T	Γ	T					L	90	1	L	L	$\perp$	
		64	I)	1	1	Ĵ	П	Т	Т	T	Т	T	Т	Т	7		91		L			
	Г	(4:	γ	1	7	v	1	1	1		1		Τ	1	]		92	ľ	2	Ĺ	L	
		14:	3	Ι			I	Ι	Τ			1	Ι		]	L	93	1	_	L	┸	
		4	4	J	J		I	Ι	Ι	Ι	$oxed{\Box}$	Ι	$\Gamma$			L	94	4		L	1	_
		4	5	J	]			Ι	I	I	$\perp$			Γ	1	L	95	+		L	$\perp$	_
		4	$\overline{}$	J		Ĺ	$\prod$	T	I	L			$\perp$		1	L	96	+		L	1	_
	L	4	_	$\prod$			$\coprod$	I	$\perp$			L	$\perp$	L		L	97			L	$\perp$	_
	L	4		I				1						F			98	_		1_	+	_
	L	4		ı		$\perp l$	1			1			1	1	4	L	99	_		1	+	_
	í	15	0	á	٠.	١ ١	/ 1	- 1	- 1	1	- 1	- 1	- 1				hο	O.		1	- 1	

Ćla	im	Γ					Dat	е				.,.'	ř.
		4	7	.~		Ī			-				
_ ~	Original	Ŕ	3	ď		-1	٠,		٠, ١	٠	2	-	ì.
Final	Ē.	k	3	3								1	٤.
щ	•	ļ,		00	_				_			-	
	51	i				_		\$74.5	_	` '	_ :		
0.	52	Ц		Ш		_		·	_ ,		_ :	۰	13
	53	П							* /	190			
	54	П			."							7.	
	55			ú								٠	1
-	56	1	_	Ť									
÷	57	þ	Н		-	$\dashv$	_			-			
	58	H	Н	-	-	-					1.5		- 19
<u> </u>		Н	Н	Ь.	•	-		3	٠.	-	-	54	
· 'ą.	59		٠.					-		٠.	7		
	60	Ц	·	Ŀ		- 1				1		_	17
1.7	61	Ď	-			1.0	٠.	1		3,1	40	,	4.4
	62	Н						3 :			¥		
. (	63	Я		,						4.	â		
	64	1	٠			$\overline{}$	-	Į.			35	. ;	
1	65	H	ŝ	1 12	, e	1	74	35	37,00	-/	*	14	4
~	<b>66</b>	Н			4.	1	-	7.37			3.7	17.	3.5
		ł		-				3				- 7	7.4.
	87	4	4	100	_	**			400		- K.		77
:3		+	Ŀ		-			100	_	7 . 3			70-
4,-	69	L			٠,			1, 1		,	1		10.7
\$	70	L			-			4.			$\mathcal{T}_{x}$	4.3	10
- L	71	t	Г	1.				-11		Ÿ!;	1		**
, '\$ <sup>5</sup>	72	t	H		3.5		1.4	7.		e <sup>x</sup>	1	÷ĉ	77. 260
. K.	73		H	-	-	H	H	<u> </u>	<u> </u>	-	-	<u> </u>	man train
	74		╌	-	⊢	-		$\vdash$	1.2		- 0		35.
	_	-	┞	H	├-	4.5		-	-	├-		-	
	75	_	1	┡	<u> </u>	<u>_</u>		ļ.,	├-	┞	├-		. 1
_	76	-	Ľ	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	1		┡	1
	77	4	L		L	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			-
	78		L	Ŀ			L	-	ļ	Ŀ	,	Ľ	7
	79	П	Г	Τ.		1	1	1				-	1
Г	80	7	Г					Г	Γ	Γ			1
Г	81	ı	T	Т	Π		Π	Т		Г		-	] ` ,
┪	(82		t	+	T	Т	Т	T		1	T	Г	1
┝	83		t	+-	t	╁╌	1	Т	1	1		T	1
⊢	84	d	╂	╁─	+	┼┈	+-	╁	+	t-	╁	╁╌	1
⊢	85		+	┼	+	┼	+	+	+	╁╌	╁	$\vdash$	1
<u> </u>	86		1	+-	+	┼~	╁	╁	╁	╁	+	+-	1
⊢	_	_	+	+-	+	↓	╀	+	+-	+	+	+-	-
L	87		┸	↓_	┺	╙	┺	1	╄	1_	╄	1	1.67
L	88	_	1	$\perp$	_	1_	┖	1_	1_	┸	1	ļ	4
_	89	∌	L			L	┸	L	┖	1_		1	1
Г	90	o	I			1			1.	2		ł	1
1	9	1	t	T		T	1	1	T	Τ	1	Τ	1 .
$\vdash$	9:		ŧ	;	+-	+-	+	+	+	十	+	+	٠.
-	_		4	+	+	+	╁	╁	┿	╁	+-	╁	┨
$\vdash$	9:		-	+	+	+-	╁	+	+	+-	+-	÷	
L	9		_	$\bot$	+	4_	1	+	4-	+	1	+	4
L	9	_	L	4	$\perp$	$\perp$	╀.	4-	$\perp$	$\perp$	1	4.	4
L	9	6	L	$\perp$			$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	L	$\perp$	┨.
Г	9	7	Ī		1			1		.1 -	_1 _	1	
	9	8	Г	$\top$	Т	T		$\top$	T	T	Т	T	]
	9	_	Г	1	$\top$	1	T	7	$\top$	Т	T	1	7
	10		1	$\top$	1	T	1	1		T	T	$\top$	7
		<u></u>								_	_	_	_

_	and.	7,4	×.			-		_		-	<del></del>	Ċ
Cla	im			1	2.7	Dat	Θ	- 4	-	15	) Y	The state of the s
	=	1000		: ]		. ]			,. I		, 1	
	<u>ڇ</u> ّ	ξ,	- ;	$\cdot$	- 1		. ÷	٠			\$	_
Final	Original			. 1	- 1					.;~	ें	100
		Ш	-	$\dashv$	-			1	1	<u>, l</u>	-	
. 2 . 5	101	13	·``	**	1		- : <sup>1</sup> -			12	ă ;	*
	102	134	٠.,		1.		. 5					
•	103		V 1		•	1			-	7		
.1	104			-				$\vdash$				٠
-	105	3.0			*	Н		- 1	-	_		ľ,
				_	_	_	_	$\dashv$		-		
-	106			Mar.	٦.,							
	107			-			7	٠.	. :	÷.		ı
-	108	37		, in	7		250				;-	ľ
1	109		18	11			2.0		7	- 1	ī. 1	ı
	103		~	1	- V	410	- 11			١,	-5	ı,
1.70	110	:			•		mm.	1	24	1,		l
14,2							10	-				ŀ
17,	112	7.						7	1	-	, ,	
		,t	, 1							11.		l
Ų.	114		1 1		022	1:0	4	3	13	27-1		1
	114	-	خندا	-	100		7.				37	١
2 t	115		4	273	, *	3-	7	:4:		e)t	7,	ŀ
- 0	116	4	4	$\hat{x}$			34	~ 25	3.	50	40	1
12	117		14	V2.5	ğ. P.		14			2.72	1	1
68	116	2.7	35				125	3.2	100	.27	4.1	1
3,4	1		_	-	1.	<u> </u>	-3	+	· ·		<del>i</del>	1
	119		1	٠	17-2	į		1.5		H-	-	1
ů.	120	j,	3.	H.:	3		X.	1	1,			l
7	121		ω,	111	,0	2	3	25 %		14		ľ
1/2	122	1				1		1.5	- 7	72	١.	1
11.6	12	1		133	-	-	27. 11.3	-	3	-	3,3	1
	ηZ		7.7			1	1	1		1	1	4
						Α.	2		7			
1	125	1			1.	Γ						1
1			74.7	1.,	1::	1	1		7			1
			+-	-	1.	1.	Ť	+	1	T	1	1
74			133	10.5	2.2	155	-	+	⊢	+	+	1
			1.3	↓	Ľ	ы,	1	1:	<del> </del>	1	1	4
	12	1	1:3	Ŀ		4	Ŀ	11				1
	130				100	T						1
1	13	_	14.	1	1	1	1	1	1	1		1
H	13		+	-	1	+-	-	+	+	1		-1
L	-	_	+	1	1	1	1	+	+	+	1	4
L	13		Ŀ	_	$\perp$	$\perp$		1	1	-	4	1
Γ	13	4		1		1	1		1	1	$\Gamma$	
Г	13	5	Т	Τ	Т	T		Τ			Γ	1
$\vdash$	13		+	t	†~	†	1	十	$\top$	T	1	1
⊦			+-	+	+-	+	+	+	+	+	+	+
200	13		- 196	100	100	+	+	1		+	╀	_
L	13	8		L	E	1	Ľ		L	1		
Г	13	9		1.	1	1	1	1			1	
Г	14		1			T	1 :	1		T	1.7	٩
$\vdash$	_	_	+	+	+	+	╅	+	٠	+	1	÷
L	. 14		1	1	4	1	1	4	4	40		
L	14		L	10		1	1	1	Ţ.	1		
1	14	3		T	Ī	T	. [	1				٠,
Н	14		+	1	1	1		1	1.	7	1	7
$\vdash$			+	+	+	╅	+-	+	+	+	+-	÷
-	14	_	+ .	+-	+	+	+	+	+	1,	+	
Ŀ	14		$\perp$	1	1	1	4	4	4	_	. i	
	14	١7 .	,   ·	1			1		1		2.	×
F	1/	18		1		1		1	T	T	Τ	
+	1/	<del></del>	+	+	+	+	-	47	7	- -	= =	7
	114		+	+-	+	-	-	+	+	+		:
$\vdash$	15	:N	- 1	- 1	- 1	,	ı					



If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)